

Time of export: 28.03.2025. 23:37:03

Repository: dabar.srce.hr

Number of records on this URL: 42

Records exported: 42

Title	URL	Authors	Host item title
Utjecaj miješanih oksida prijelaznih metala na polaronsku vodljivost vanadatno-fosfatnih stakala		Razum, Marta	
Sinteza i karakterizacija metalosupramolekulskih spojeva vanadija(V) s hidrazonskim ligandima		Plejić, Emanuela	
Klatrati		Đuraković, Nikša	
Organometalni spojevi alkalijskih i zemnoalkalijskih metala		Knez, Tomislav	
Tuning the plasmonic properties of metals by alloying - a computational study		Bubaš, Matej	
Simetrična funkcionalizacija polioksomolibdata Andersonovog tipa		Toplak, Juraj	
Električni prijenos u molibdenovim i volframovim fosfatnim staklima		Renka, Sanja	
Strukturna raznolikost kompleksnih spojeva molibdena(VI) s hidrazonskim ligandima - od diskretnih do metalosupramolekulskih i polioksometalatnih struktura		Mandarić, Mirna	
HR_Plan-upravljanja-podacima_IP-2022-10-7368		Vrdoljak, Višnja	
Konformacijska i vibracijska analiza N-supstituiranih imidazoljevih 2-aldoksima		Ilievski, Tomislav	
Stereokemija kompleksa 2,2'-iminoacetamida i bis(piridin-2-ilmetil)amina te njihova primjena u enantioselektivnoj katalizi		Pantalon Juraj, Natalija	
Sinteza i karakterizacija kompleksnih spojeva molibdena s tridentatnim ONO donorskim ligandima		Kujundžić, Matej	
Utjecaj kompleksa kobalta(III) na nastajanje polioksometalatnih vrsta		Pajić, Mario	
Koordinacijski polimeri i polioksometalatni hibridi molibdena(VI)		Bebić, Nikol	
Umjetna fotosinteza		Sanemit, Saranyarat	
Novi pogledi na mehanizme električnoga prijenosa u ionsko-polaronskim staklima		Nikolić, Juraj	
Utjecaj miješanih staklotvoraca na električni prijenos u alkalijskim germano(boro)fosfatnim staklima		Sklepić Kerhač, Kristina	

Polinuklearni kompleksi vanadija(V) s derivatima nikotinhidrazida		Jandrić, Martina	
Strukturna raznolikost kompleksnih spojeva vanadija(V) s hidrazonskim ligandima		Hajduković, Josipa	
Sinteza i karakterizacija polioksomolibdatnih soli Co(III)		Eberhardt, Antonio	
Synthesis and catalytic activity of novel molybdenum hydrazonato complexes		Razum, Marta	
Synthesis and application of molybdenum based catalyst for oxidation reactions		Mihalinec, Josipa	
Simetrični i asimetrični karbonohidrazidi izvedeni iz 2,3-dihidroksibenzaldehida i 2,4-dihidroksibenzaldehida		Šuntić, Iris Renata	
Plemeniti metali		Kapusta, Antonija	
Održivost motiva halogenske veze pri kokristalizaciji amina, imina i njihovih koordinacijskih spojeva s perhalogeniranim aromatima		Nemec, Vinko	
Dioxomolibdenum(VI) complexes with thiosemicarbazone ligands as (pre)catalysts for olefin epoxidation		Renka, Sanja	
Strukturne transformacije mononuklearnih kompleksa molibdena(VI) s derivatima 4-aminobenzhidrazida		Zrnc, Katarina	
Rast kristala snježnih pahuljica		Rožić, Nika	
Metalofulereni		Rožić, Tomislav	
San o plavoj ruži		Gomaz, Boris	
Reakcije nastajanja oksalatomolibdata s Co(III) etilendiaminskim kationima		Medak, Glorija	
Strukturna raznolikost kompleksnih spojeva molibdena(VI) s hidrazonskim ligandima		Mandarić, Mirna	
Mononuklearni i dinuklearni kompleksi molibdena(VI) s derivatima 2-aminobenzhidrazida		Kuzman, Dino	
Sinteza i karakterizacija kompleksnih spojeva nikla(II) s tridentatnim hidrazonskim ligandima		Šeremet, Zvonimir	
Sinteza i strukturna karakterizacija kompleksnih soli $[\text{Co}(\text{NH}_3)_6][\text{Fe}(\text{C}_2\text{O}_4)_3]$ i $[\text{CoC}_2\text{O}_4(\text{NH}_3)_4][\text{Fe}(\text{C}_2\text{O}_4)_2(\text{OH}_2)_2]$		Nakić, Kristian	
Mononuklearni kompleksi molibdena(VI) s hidrazonskim ligandima: trans-utjecaj kisikova atoma		Bjelopetrović, Alen	
Strukturno i kvantno-kemijsko istraživanje tetranuklearnih kompleksa Ni(II)		Sović, Karlo	
Kompleksni spojevi nikla(II) s hidrazonskim ligandima: sinteza, karakterizacija i kvantno-kemijski proračuni		Friganović, Tomislav	
Sinteza i karakterizacija kompleksa $[\text{MoO}_2\text{L}(\text{D})]$ (L = nesimetrična Schiffova baza, D = dušikova baza ili metanol)		Bilić, Luka	
Red predavanja 2014./2015.			
Red predavanja 2013./2014.			

Red predavanja 2012./2013.			
----------------------------	--	--	--